In	dex d	of Cla	aims	

Applica	ation/Con	trol No.
---------	-----------	----------

10/538,850

Examiner Dinh Q. Nguyen Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAIDLER, KEITH

Art Unit

3752

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
_	Interference	

A	· Appeal
0	Objected

Claim	$oxed{\mathbb{I}}$					C	at	е					CI	Claim Date											CI	aim	Date								
Final		6											Final	Original	13	1									Final	Original									
10	7	÷	_	-	╁	┪	_	十	╁	十	\dagger	1		51	÷	╁	1				_	-	-			101						\neg		Г	
Č	丌	Ī		Г	T	T	_	T	T	十	\top	1		52	ÌΪ	Т	\top									102	\Box					T			
3	T	Г			T	丁			Т	T	Τ	1		53	П	Г								ŀ		103						П		<u> </u>	
4	T				L					Γ]		54	П											104									
5									ŀ]		55	П											105									
6		L			L]		56	Ш											106									
7	1	L		L	┸	_		<u> </u>	Ŀ	┸	<u> </u>			57	Ш	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_									107	Ш					Ш		L	
8	4	L		L	╀	4		<u> </u>	L	┸	↓_	Į	L	58	Ц	L	_									108						Ш		<u> </u>	
9	4	Ц			╀	4			┡	╀	╀	ļ	L	59	Н	_	╀						_		<u> </u>	109					_	Ш		—	
10		L		_	+	4		<u> </u>	╁	+-	╄	ł		60	11		╀	\vdash				_	<u> </u>		<u> </u>	110	_			_		Ш	Ш	 	
11	_	Н			╀	-	_	<u> </u>	⊢	╀	╀	1		61	₩	├-	╀	Н	_	_		<u> </u>				111		_	L	\vdash	-	Н		-	
12		\vdash		\vdash	╀	4		├	╁	╁	╂	ł		62 63	₩	├-	⊬	Н	_			\vdash	<u> </u>			112 113	-		-	_		\dashv	\vdash	-	
14		Н	_	┝	╀	\dashv	_	 	⊢	╁	+	1		64	₩	\vdash	╁	Н								114		-	-	_	\vdash	H	\vdash	\vdash	
15		Н	_	-	╁	\dashv	_	⊢	⊢	+	+	1	<u> </u>	65	₩	\vdash	\vdash	Н				\vdash			_	115		_	_		Н	\dashv	\vdash	\vdash	
16		╁		H	╁	\dashv		H	H	+	+	1	-	66	H	\vdash	\vdash	Н			-	\vdash				116		-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
17		Н	_	 	╁	ᅥ	_	H	╁	╁	+	1	-	67	++	╁	╁╴	Н				H				117			H	-	-	-		\vdash	
18		H		┢	╁	+		-	\vdash	1	+	1	<u> </u>	68	+	\vdash	 	Н								118				-	Н	\dashv	_	-	
19		H		_	十	┪	_	H	十	╁	+	1	\vdash	69	††	-	\vdash	Н					\vdash		┢	119	\dashv	×		—			_	$\overline{}$	
20		H	·		t	7	_	T	t	1	\dagger	1		70	H	1	\vdash	Н					_			120	\neg		_	-		\dashv	\neg	$\overline{}$	
21		t	_	Г	Ť	7		İ	T	T	1			71	Ħ		 									121						\dashv	\Box	$\overline{}$	
22		Τ			T	T				T	1			72	П	T.										122	\neg					\Box	\Box		
23	1				Τ	7			Γ	1		1		73	П											123								$\overline{}$	
24					I]		74	\prod											124									
25		L			L									75	Ш	L	L									125									
26		L		L	\perp	\perp		<u> </u>	L	1_	丄		L	76	Ш		ot									126								Ĺ	
27		L			\perp	\perp		L	<u> </u>	↓_				77	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш								127									
28		Ц		L	╀	4		<u> </u>	<u> </u>	┸	╄	1		78	1	┖	_	Ш								128				Ш					
29		Ц		_	╀	4		_	╙	╀	-	١.		79	+	<u> </u>	↓_	Ш	_				_			129	_		_	_	Ш	Щ		<u></u>	
30		Ц		L	1	4		<u> </u>	-	╀-	╄			80	┺	┞	<u> </u>	Ш	_				_			130	\dashv			_		_	-	<u> </u>	
31		Н		L	╀	\dashv	_	-	-	+	-		-	81	├	┡	<u> </u>	H			-					131					Ш	\dashv	_	<u> </u>	
32		Н	_	\vdash	╀	\dashv	_	┝	-	+	+		<u> </u>	82 83	\vdash	⊢	┼	Н	-				-			132 133		_		_		-	_	-	
34		Н	_	┝	╀	┥	_	╁	⊢	╁	╁		<u> </u>	84	-	-	- 7	\vdash	-		-					134	-	_	_	_		\dashv	\dashv	-	
35		Н	_	H	╁	+		┢	-	╁	╁	l	\vdash	85	-	-	-		-			-	\vdash		<u> </u>	135				-		\dashv	\dashv	\vdash	
36		Н		┢	╁	┪		 	\vdash	+	+	i	\vdash	86	 	╁	-	-								136				_		-	-	_	
37		Н			t	1	÷	H	-	+	T	İ		87	1	✝						_				137		-				\dashv	_		
38		H	_	Т	\dagger	┪		┢	1	┪	T	i		88	 		1						Н			138	_	_						_	
39		П	_	Г	†	7	_	\vdash	Г	1-	1	ĺ		89	厂	1	Т									139		-	•			\Box		$\overline{}$	
40		П			T			Г			1	1		90	Г	T										140						\neg	\Box		
41	Т	П		Г	1					Τ		1		91												141									
42	J				Γ	I								92												142									
43	卫	П			L	I				L				93		Ĺ										143									
44	4	Ц			L	4		_	$oxed{oxed}$	\perp	\perp			94			<u> </u>	Ш				L				144	\Box					\Box			
45	1	Ц		L	L	4		_	<u> </u>	L	\perp			95	<u> </u>	上	<u> </u>	Ш	_	_		Щ.	Щ		<u> </u>	145	\Box				Ш				
4 6		Ц		L	Ļ	4	_	<u> </u>	ļ	1	\vdash		<u> </u>	96	↓_	┞_		Ш	_		Щ					146					Щ			—	
47		Н		<u> </u>	1	4	_	_	1-	╀	┼		<u> </u>	97	-	-	ــ	-	_		\square	<u> </u>	<u> </u>		 _	147				Ш	\square				
48		Н		\vdash	╀	4	_	_	-	+-	┼		<u> </u>	98	\vdash	\vdash	-	Н			\vdash	-	Щ		<u> </u>	148	-	_	_	Щ	\dashv			_	
50	+	<u>.</u>	_	\vdash	╀	+		-	-	╀	┼		 	99	-	├-	┼	Н		_	\dashv	_	H		<u> </u>	149	\dashv	_	-	\dashv	\dashv			_	
50	1	•			L			١.	1	1	ı	ı	1	100	1	ı	1						1		l	150			1					1	